### 取扱説明書

### 日立リビングサプライ

保証書はこの取扱説明書の裏表紙についていますので、 お買い上げの販売店の記入をお受けください。

## 家庭用コードレススチームアイロン

# CSI-32形

このたびは、コードレススチームアイロンをお求めいただき、まことにありがとうございました。 この「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくご使用ください。 なお、お読みになった後は、大切に保存し、必要なときお読みください。



日 次
■安全のため必ずお読みください2
■知っておいていただきたいこと5
■各部のなまえとはたらき6
■ワンポイントアドバイス6
■使いはじめる前に7
■スチームアイロンとしての使い方8
■スチーム増量ボタンの使い方8
■ドライアイロンとしての使い方10
■絵表示の見かたと温度の関係10
■上手なアイロンのかけかた11
■お手入れ······12
■故障かな?と思ったら13
■保証とアフターサービス14
■仕 様15

Hitachi Living Systems& 日立リビングサプライの英文社名です。

- ●このアイロンは一般家庭用です。他の用途でのご使用はしないでください。 思わぬ事故の原因となります。
- ●地震・火災など緊急時や異常時には、直ちに電源プラグを抜き、ご使用を中止してください。

### 安全のため必ずお読みください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、 次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。

Ŵ

### 警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



この表示の欄は、「損害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される | 内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

(下記は、絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

### 

#### 改造はしない お客さまご自身で 分解・修理をしない



分解禁止

火災・感電・けがの原因に なります。

破損や故障した場合は、 修理を販売店へご依頼 ください。

#### 定格15A・交流100V のコンセントを単独で 使う



他の機器と併用すると発熱による火災の原因になります。

#### 子供だけで使わせたり、 幼児の手の届く所で使わ ない



やけど・感電・けがをする恐れがあります。

### **| 警告**

#### ぬれた手で電源プラグの 抜き差しはしない



ぬれ手禁止



感電の原因になります。

#### 電源プラグ・コードを 破損するようなことはし ない



傷つけたり・加工したり・無理に曲げたり・引っ張ったり・ねじったり・束ねたり・重い物を載せたり・高温部に近づけたりしない。傷んだまま使用するとショート・感電・火災の原因になります。

#### 電源プラグは根元まで確 実に差し込む



差し込みが不完全ですと、発熱による火災の原因になります。 (傷んだ電源プラグ、ゆる) んだコンセントは使わな いでください。

#### 電源プラグのほこり等は定期的に取る



電源プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり、火災の原因となります。 ●電源プラグを抜き、乾いた布で拭いてください。

### 

#### 電源プラグを抜くときは、コードを 持たずに必ず先端の電源プラグを 持って引き抜く





感電やショートして発火の原因になります。

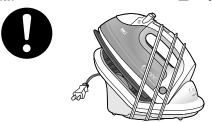
#### アイロンの近くで可燃性ガス (ベンジンなど)が発生するものを 使用しない



火災や故障の原因になります。

### 注意

#### 熱いアイロンにコードを巻き付けない。



ショート・発火することがあります。

#### 使用時以外は電源プラグをコンセント から抜く



電源プラグを抜く

絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。

#### 熱いスチームを手やひざにかけない



接触禁止



やけどの原因になります。

#### 高温部(かけ面・カバー・スタンド・ 水タンクの下部)に手を触れない



やけどの原因に なります。

#### アイロンを傾けたり、前後にはげしく 動かさない





熱湯が吹き出て、やけどの原因になります。

### スタンドの接点にピンや針金で



感電の原因に



#### 人や身体および着用したままの服に、 スチームをかけない



やけどをするおそれがあります。

#### 「スチーム増量ボタン」を連続して 早く操作しない

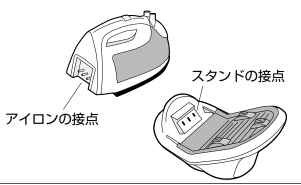


4秒間隔より早く操作すると、湯滴が出てやけど をするおそれがあります。



#### 接点は磨かないで!

(接触不良のもと)



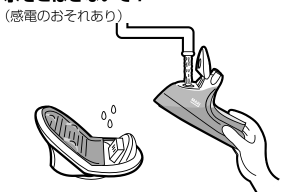
#### 市販のかけ面カバーは使わないで!

(誤動作のもと)

#### ボタン・ファスナー等の固いものに アイロンかけをしないで!

(傷付きのもと)

#### 水をこぼさないで!



#### かけ面をスタンドの面に横向きに おかないでください

(変形・傷の原因となります)



※製品を落として亀裂や破損をした場合は、ご使用をやめてお買い求めの販売店に点検・修理依頼を!!

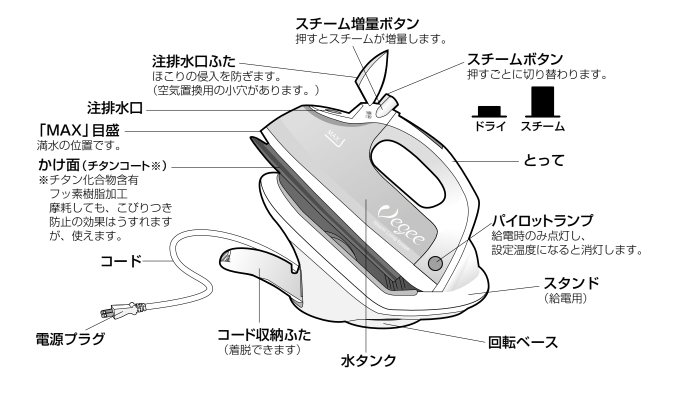
### 知っておいていただきたいこと

#### **「コードレスアイロンについて)**

コードレスアイロンは、スタンドに置くと給電し、設定温度を保ちます。

- ●アイロンかけの動作は、かけ続けでなく**「かける」**と**「衣類を整えるために置く」**のくり返しです。 この**「置くとき」**に、スタンドへ戻すことで設定温度を保ち、コード付きのものとほぼ同じようにお使いいた だけます。
- ●スタンドよりはずし、スチーム増量ボタンを使用せず連続してスチームアイロンかけできる時間は、使用条件により異なりますが、(高) 温度設定で約60秒~約70秒です。

### 各部のなまえとはたらき



### ワンポイントアドバイス

#### ●スチームバルブ機構について

で使用中、かけ面温度が下がるとスチームバルブが動作し、スチームが止まります。また、動作するとき内部で「カチン」と音がしますが、異常ではありません。

●アイロン本体を振ったときの「カタカタ音」について

弁などが動く音です。異常ではありません。

- ■スチームの出を長期間継続させるためには
- ① 水タンクに入れる水は、浄水または市販の精製水のご使用をおすすめします。(水あかが付きにくくなります)
- ② 収納する前に、水タンクの水を捨てた後「高」位置に合わせ給電してから、ご不用の布の上で2~3回「スチーム増量ボタン」を押してください。 (スチームのパワーにより水あかをつまりにくくするクリーニング効果があります。)

#### ●アイロンをスタンドに置いたとき

- 「シュー・シュー」と音がする場合がありますが、 異常ではありません。
  - スチームボタンは必ず「ドライ」にしてください。
- 「スチーム」になっていると水蒸気や湯滴が出つづけます。

#### ●布地を傷めないために

低温・中温の布地および熱に弱い布地には、目立たない部分に「ためしがけ」をし、必要に応じて「当て布」をしてください。

●接着芯地など、のりが付いているもの にアイロンをかけるには

必ず、タオルなどの「当て布」をして、アイロンかけをしてください。

### 使いはじめる前に

#### 1 電源プラグをコンセントに差し込む

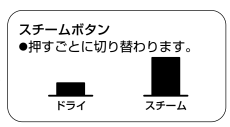
コードを引き出し、電源プラグをコンセントへ差し込む。

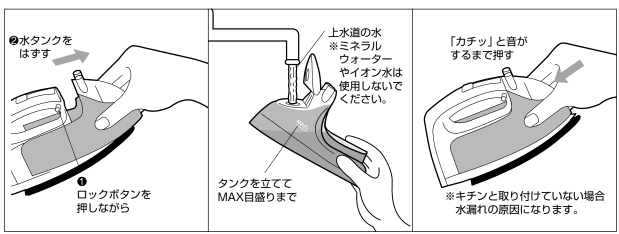
#### 2 水タンクに水を入れる

ドライアイロンとしてお使いになるときは、水タンクに水を入れなくても、お使いいただけます。

水こぼれ防止のために**スチームボタンをドライ**にし、水タンクをはずして水を入れる。次に**注排水口ふたの先端を押して**しっかり締めてから、水タンクを取り付ける。

●水タンクが熱くなっている場合がありますのでご注意ください。





- ●「MAX | 目盛以上、注水しないでください。
- ●注水の時、水がこぼれたときは必ず布でふきとってください。

#### 3 設 定

#### ①スチームボタンを押し下げて、「ドライ」にしてください。

通電直後、パイロットランプが点灯中に、スタンド上でスチームボタンを「スチーム」にしますと、スチーム穴から湯滴又はスチームが出てくることがあります。通電中は必ず「ドライ」の状態にしてください。

#### ② アイロンをスタンドへ置いてください。

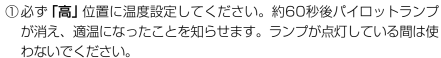
パイロットランプが点灯していることを確認ください。 パイロットランプが点灯しない場合は、アイロンのかけ 面が設定温度より下がっていないか、またはスタンドに 正しくセットされていません。アイロン本体がスタンドに セットされた状態でガタつきがないか確認してください。

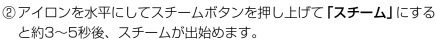


### スチームアイロンとしての使い方

#### スチームボタンを押し下げて、「ドライ」にしてください。

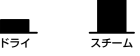
#### 1 使い方





傾けたり前後にはげしく動かすと注排水口やスチーム穴より水や湯滴が出ることがあります。

- ③使いはじめやスチームの出方が弱いときは、「スチーム増量ボタン」を 1~2回押してください。または「スチームボタン」をゆっくり1~2 回押してください。
- ④化せん・絹・毛など熱に弱いものにかけるときは、当て布をしてくだ さい。
- ⑤水タンクの水が少なくなりましたら、「使いはじめる前に」の「2 水 タンクに水を入れる」の手順で注水してください。







### スチーム増量ボタンの使い方

必ず**「高」**位置に温度設定してください。「高」位置以外に設定すると湯滴が出たり、スチームが出ないことがあります。

パイロットランプが消え、適温になったことを知らせます。ランプが点灯している間は使わないでください。

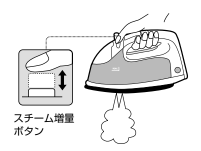
「スチーム増量ボタン」は、ドライ・スチームどちらの位置でもご使用できます。

#### 「スチーム増量ボタン」は1回の給電で連続して5~6回ご使用できます。

※連続して「スチーム増量ボタン」を使用する際は必ず4秒間隔で押してください。

アイロンを水平にし、「スチーム増量ボタン」を操作する。

- ●「スチーム増量ボタン」を**4秒間隔**より早く操作するとスチームが出に くくなったり湯滴が出る場合があります。
- ●使いはじめにスチームが出にくいときは「スチーム増量ボタン」を 1~2回押してください。
- タンクの水が少なくなってきてスチームが出にくいときは、「MAX」目盛まで再注水してください。
- ●アイロンを横や逆さにしないでください。水もれすることがあります。



#### お願い

- ●「スチーム増量ボタン」の操作が重くなったりスチームの勢いがなくなった後も、「スチーム増量ボタン」 を押し続けると、湯滴や水もれや故障の原因になりますのでおやめください。
- ●スチーム使用中に「スチーム増量ボタン | を押した場合、かけ面の温度が下がってスチームが出にくくなります。
- ●「スチーム増量ボタン | を使用した後、「スチーム | 状態でのスチームは約3~5秒後出始めます。
- ●「スチーム増量ボタン」の使用回数が多いとかけ面の温度が下がって「スチーム」状態でのスチームの勢いがなくなります。

#### 2 給 電

- ①アイロンを使用していない(衣類を整えている)ときやスチームの 勢いがなくなったときは、スタンドへ戻して給電してください。
- ②アイロンをスタンドへ戻すとき、スチームボタンを「**ドライ」**にしてください。そのまま戻しますと「**かけ面」**のスチーム穴から水蒸気、湯滴が出つづけます。
- ③ 給電中はパイロットランプが点灯します。ただしかけ面の温度が 設定温度の範囲内の場合、パイロットランプは点灯しません。
- ④ 再使用のときは、パイロットランプが消えたことを確認してから使用してください。



#### 3 収納

- 1. スライドスイッチを**「切」**にして電源プラグを持って コンセントから抜いてください。本体を冷ましてくだ さい。
- 2. 水タンク内部のヌメリ、汚れ付着防止のため、スチームボタンを**ドライ**にし、**水タンクの水を捨てる**。
  - ●水タンクが熱くなっている場合がありますのでご注意ください。



### ドライアイロンとしての使い方

#### 1 温度調節

スライドスイッチを操作して布地に合った温度に切り替えてください。 (「絵表示の見かたと温度の関係 | をご覧ください)

#### 2 使い方

- ①パイロットランプが消えましたらご使用ください。(「低」位置で約40秒後)
- ② ドライ使用時は水タンクに注水する必要はありません。

#### 3 給 電

アイロンを使用していない (衣類を整えている) ときは、スタンドへ戻してください。ただし、かけ面の温度が設定温度の範囲内の場合パイロットランプは点灯しません。

#### 4 収 納

スライドスイッチを**「切」**にしてから差込みプラグを持ってコンセントから抜いてください。 水タンクに水が入っている場合は**「スチームアイロンとしての使い方」**の**「3 収納」**を参照ください。 (③9ページ)

### **絵表示の見かたと温度の関係**(ドライアイロンの場合)

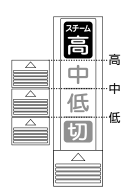
#### 絵表示の見かた例

##	〜〜線は指示温度で当て布を する意味です。
東裏から	指示温度で布地の裏からかける 意味です。
X	アイロンかけはできません。
	- スチーム禁止」などの表示が その表示に従ってください。

#### 絵表示と温度の関係

繊維製品の 絵 表 示	(E)	<b>#</b>	·····································				
衣類・布地の 種 類	アクリル アクリル系 ポリウレタン ポリプロピレン	絹・毛・ナイロン ビニロン・レーヨン キュプラ・アセテート ポリエステル ポリノジック	綿麻				
温度設定位置	低	中	高				
かけ面の温度	約100℃	約150℃	約190℃				
使えるまでの時間	約40秒	約50秒	約60秒				

- ※混紡の場合は、低い方の繊維の温度に合わせてください。
- ※かけ面の温度は、かけ面中心の平均温度です。
- ※使えるまでの時間は、本体が冷えている状態からの時間です。



- ●絵表示がない布地には、スライドスイッチの「低」位置で合わせてください。
- ●混紡の場合は、低い方の繊維温度の設定にスライドスイッチを合わせてくだ さい。
- ●厚手の綿・麻などには、当て布をして霧ふきをし、ドライアイロンをかけますと、さらにきれいに仕上がります。
- ●アイロンを置いたままにしたり、極端にゆっくり動かしたりしますと、布地 に合った温度設定でも布地をいためることがありますのでご注意ください。

### 上手なアイロンのかけ方

#### アイロンかけの基本動作

#### ■アイロンかけは順序よくかける

●低温のものから高温のものへ順番に布地に合った温度でかけます。(低) 中 中 一 高 アイロンかけの前に衣類を分類しておけば能率的です。



#### ■軽くすべらす

ワイシャツ・ハンカチの



#### ■しっかり押さえる

パンツ・スカートの折り目



#### ■「スチーム」は軽く浮かせる

セーター・ネクタイのふっくら 仕上げに。



#### ■テクニックを身につける

#### 両手をうまく使う

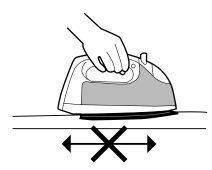
●かけやすいようにアイロンを ●往復は戻りジワのもと。 持ちかえて。

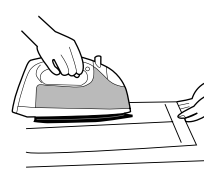
#### 一方向にかける

#### 縫い目は引っ張りぎみに

●細かいシワが残らないように。



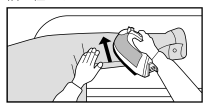




#### ■ワイシャツ

●混紡の袖や肩などの仕上げに→スチームアイロン

袖の仕上げ



袖下の縫い目を 基準にして、袖 下から袖山へ向 かって一方向に かけます。

肩(ヨーク)仕上げ



テーブルの先端 を利用して両肩 をかけます。

#### ■セーター

●全体仕上げや袖口の部分仕上げに→「スチーム増量」

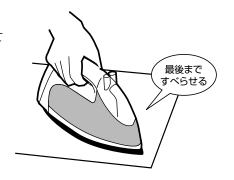


アイロンかけ面が触れる程度で、スチーム を全体にかけて形をととのえます。

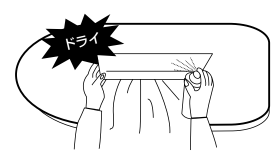
伸びきった袖口やゴム編み部分には、たっ **ぷりスチームをかけ、**たて方向に引っ張り ながらととのえます。

#### ■かけ面に布がからみつくときは…

●静電気が発生しています。かけている衣類を最後まですべらせてから、アイロンを持ち上げるか、当て布をしてください。



#### スプレーのりを使用する場合



綿・麻100%のワイシャツ製品などのアイロンがけに おすすめです。

洗濯物をよく乾かしてからスプレーのりをかけ、 **必ず「ドライ」**でアイロンかけをします。

少し固めに仕上げたいときは……

ワイシャツの襟、カフスなどのパリッとした **スプレーのり** 仕上げに使います。

スプレーのり <del>→ アイロンかけ</del> をくり返します。

(一度に多量のスプレーのりをかけると、) かけ面にこびりつく原因となります。)

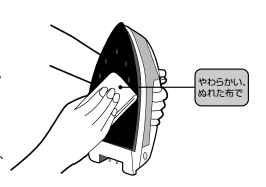
### お手入れ (電源プラグを抜き、よく冷えてから)

#### ■本体やかけ面などの汚れは、

- ◆やわらかいぬれた布でふいてください。(スプレーのりを使用した後は必ずふいてください)
- ●がんこな汚れは、中性洗剤を含ませた布でふいてください。 ※みがき粉・シンナーなどは使わないでください。

#### ■スチーム穴をつまりにくくするには、

●水タンクの水を捨てた後、「高」位置に合わせ給電してから、 ご不用の布の上に2~3回「スチーム増量ボタン」を押して ください。



#### ■スチーム穴がつまったときは、

●つまようじで掃除したあと、「高」位置に合わせ給電してから、ご不用の布の上で「スチーム増量ボタン」を数回押してください。

### 故障かな?と思ったら

**故障かな?と思ったら**…この表を見ながらチェックしてください。 直らないときは修理をご依頼ください。

#### 症 状

#### 調べるところ・対処方法

#### 参照ページ

#### 熱くならない

- ●電源プラグをコンセントに**しっかり差し込んで**ください。
- ●アイロンをスタンドへ**正しくセット**してください。

7 · 9

#### スチームが 出ない/ 少ない

- ●スライドスイッチを 「高 | 位置にしてください。
- ●スチームボタンを**ゆっくり2~3回押して**ください。
- ●「スチーム増量ボタン」を1~2回操作してください。
- ●パイロットランプが**点灯**しているときは、**消灯**になるまで 待ってください。
- ●水タンクの水がすくなくなっています。水を足してください。
- ●アイロンをスタンドに戻して給電してください。

6.8.9.12

## 水漏れ・湯滴が出る

- ●「スチーム増量ボタン」は、**4~6秒間隔**で押してください。
- ●パイロットランプが**点灯**しているときは、**消灯**になるまで 待ってください。
- ●水タンクがキチンと取り付けられているか、確認してください。

7 · 8 · 9

#### パイロット ランプが 点灯しない

- ●アイロンをスタンドへ**正しくセット**してください。
- ●かけ面の温度が設定温度の範囲内です。アイロンを一旦 冷ましてください。

9

#### 布地が焦げる

●温度設定を適温に合わせるか、「**当て布**」をしてください。 また、洗濯した衣類に洗剤が残っている場合、アイロンの 熱を加えると、衣類が茶色になることがあります。

6 · 10

#### スチーム(特に スチーム増量時) 噴出時に 白い粉が出る

- ●水に含まれる鉱物質などが出るもので異常ではありません。
- ●白い粉が衣類についた場合は、払っていただくと取れます。
- ■スチーム穴を掃除してください。

 $7 \cdot 12$ 

- ※チタンコートは長く使用しますと摩耗してこびり付防止の効果はうすれますがそのままお使いいただけます。
- ※初めての給電時に、臭いがすることがあります。
- ※水タンク内に水滴が付くことがありますがしばらくするとなくなります。
- ※スタンドを塩ビシート貼りの家具やフローリングの床や台に長期間置くと、ゴム足の跡がつくことがあります。

### 保証とアフターサービス(よくお読みください)

アフターサービス等について、おわかりにならないときは、お買い上げの販売店かご相談窓口 (☞下記)にお問合わせください。

● 保証書 (表紙の約	: 売きにあります)	保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受取っていただき、内容をよくお読みの後大切に保管してください。  【保証期間―お買い上げ日から1年間です。】
② 修理を とき	依頼される	☞13ページの表に従って調べていただき、直らないときには必ず 電源プラグを抜いてから、次の処置をしてください。
	保 証期間中	保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理をさせていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。お買い上げの販売店にご依頼にならない場合には、ご相談窓口(今下記)にご連絡ください。
	保証期間 経 過 後	お買い上げの販売店にご依頼ください。修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理致します。 販売店にご依頼にならない場合には、ご相談窓口(☞下記)にご連絡ください。
❸ 補修用 保有期	性能部品の 間	アイロンの補修用性能部品 (機能維持のために必要な部品) の保有期間は製造打切り後5年です。 この期間は経済産業省の指導によるものです。

#### 日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに 関するご相談は

TEL 0120-3121-68 FAX 0120-3121-87 商品情報やお取り扱いに ついてのご相談は

TEL 0120-8802-28

FAX 03-3260-9739

### 一般ご相談窓口 家電品についてのご意見やご要望は各地区のお客様相談センターへ

担当地域	電話番号	所 在 地
北海道地区	011-833-5088	札幌市白石区東札幌2条4-1-10
東北地区	022-232-5088	仙台市宮城野区扇町1-1-45
関東・甲信越地区	03-3834-8588	台東区東上野2-7-5 (日立家電上野ビル)
中部地区	052-795-5088	名古屋市守山区新守町59 (日立家電新守山ビル)
関西地区	078-431-5088	神戸市東灘区甲南町1-3-8
中国地区	082-231-5088	広島市西区観音新町1-7-17
四国地区	0877-47-1088	坂出市林田町4285-143
九州・沖縄地区	092-281-5088	福岡市博多区店屋町7-18 (博多渡辺ビル)

●ご相談窓口の名称、所在地等は変更になることがありますのでご了承ください。

### 仕樣

電源	AC (交流) 100V (50-60Hz共用)	温度調節	温度調節範囲: 約100℃~約190℃
消費電力	1200W	温度過昇防止装置	温度ヒューズ(240℃)
種類	スチーム (スチーム・スチーム増量)	大きさ	幅 232mm 奥行 131mm 高さ 202mm(スタンド設置時)
作	ドライ兼用	大 き さ	幅 220mm 奥行 102mm 高さ 118mm (アイロン本体)
蒸気発生方式	滴下式	質 (重 さ)	約1250g(スタンド設置時) 約800g(アイロン本体)
水タンク容量	満水量 約110mL	か け 面	広さ 約138cm <sup>2</sup> ・ チタンコート
パイロット ラ ン プ	給電時点灯	コード有効長	約1.7m

#### 愛情点検

#### ★長年ご使用のアイロンの点検を!



このような 症状は ありませんか

- ●電源プラグやスタンドの給電部が異常に熱い。
- ●コゲくさい臭いがする。
- ●コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- ●パイロットランプが点灯したままで消えない。
- ●かけ面やとってが異常に熱い。
- ●その他の異常、故障がある。



お願い

故障や事故防止のため、コンセントから電源プラグを抜いて販売店にご連絡ください。点検・修理についての費用など詳しいことは、販売店にご相談ください。

<u> </u>

#### 家庭用コードレススチームアイロン保証書 持込修理

保証期間内に取扱説明書、本体ラベル等の注意書きにしたがって正常な状態で使用していて故障した場合には、本書記載内容にもとづきお買い上げの販売店が無料修理いたします。

お買い上げの日から下記の期間内に故障した場合は、商品と本書をお持ちいただき、お買い上げの 販売店に修理をご依頼ください。

形	001	20		*	お	買	い	上	げ	日		保	訂	Ε	期	間	
名	CSI-	<b>32</b>		平瓦	ţ	年		月		日		本	体	:	1	年	
※お客様	ご 住 所 ご 芳 名	₹	-								•						様
※販売店	住 所店 名	₹	-						TI	EL							

※印欄に記入のない場合は無効となりますので必ずご確認ください。

#### 〈無料修理規定〉

- 1. 取扱説明書、本体ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
  - (イ)無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店に商品と本書をご持参ご提示いただきお申しつけください。
  - (ロ)お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、ご相談窓口(☞14ページ)にご相談ください。
- 2. ご転居の場合の修理ご依頼先等は、お買い上げの販売店またはご相談窓口(☞14ページ)にご連絡ください。
- 3. ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、ご相談窓口(☞14ページ)へご 連絡ください。
- 4. 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
  - (イ)使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
  - (ロ)お買い上げ後の輸送、落下などによる故障及び損傷
  - (八)火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障及び損傷
  - (二)車輛、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
  - (ホ)一般家庭用以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障及び損傷
  - (へ)腐食、スチーム穴づまりによる故障及び損傷
  - (ト)プラスチックの表面及びかけ面のコーティングの摩耗や打痕による損傷
  - (チ)本書のご提示がない場合
  - (リ)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
- 5. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 6. 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお近くのご相談窓口にお問合わせください。
- 保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱説明書の「保証とアフターサービス」(☞14ページ)をご覧ください。
- This warranty is valid only in Japan.

修理メモ																									_
	 	 	 -	 _	 	-	 _	_	 -	-	 -	 _	 _		 _	 _	 -		_	_	 	_	 _	_	_
	 	 	 _	 	 	_	 	_	 _	-	 _	 _	 	_	 _	_	 _	_		_		_	 _	_	-

#### 株式会社 日立リビングサプライ

〒162-0814 東京都新宿区新小川町6-29(アクロポリス東京) TEL. 03(3260)9611 FAX.03(3260)9739